



**SERCATÉ, S.L.U**

N.I. F. : B 38322152

CENTRAL  
C/. Torres de Quevedo,

S/C. de Tenerife

DELEGACION  
C/. Juan Sebastián Elcano, 81 -izq.  
Arrecife - Lanzarote

## CLOR-FLIX 90

### *ÁCIDO TRICLOROISOCIANÚRICO POLVO*

Compuesto orgánico estabilizado, de disolución lenta, para el tratamiento de desinfección del agua de la piscina.

#### **CARACTERÍSTICAS**

Aspecto .....	Sólido cristalino polvo
Color .....	Blanco
Cloro útil .....	90 %
pH (sol. 1%) .....	2,8 – 3
Humedad .....	0,30 %
Solubilidad .....	1,2 g / 100 ml.

#### **COMPOSICIÓN**

- Ingrediente Activo (por 1.000 gr.)  
Tricloro-1,3,5,-Triazinatriona:  $\text{Cl}_3(\text{NCO})_3$  .....997 gr.

#### **DOSIS**

- **Tratamiento inicial** : Ajustar el pH dentro del rango 7,2 – 7,6 y dosificar, a continuación, 8 gramos por cada  $\text{m}^3$  de agua.
- **Tratamiento de mantenimiento** : Dosificar 2 gramos al día por cada  $\text{m}^3$  de agua, comprobando periódicamente el nivel de cloro en el agua, que debe estar entre 0,6 y 1 ppm.

Las dosis recomendadas están basadas en condiciones normales y son de carácter orientativo. En caso de altas temperaturas, mayor afluencia de bañistas, tormentas, etc., se debe controlar el nivel de cloro y efectuar adiciones complementarias si es necesario.

## **MODO DE EMPLEO**

Introducir la cantidad necesaria de CLOR-FLIX 90 en el interior de un *skimmer*. A continuación poner en funcionamiento el equipo de filtración; de esta manera el producto se disolverá a medida que el agua entre en circulación.

El valor de cloro residual debe mantenerse en el rango: 0,6 – 1 ppm. Este valor, así como el valor de pH, se determinan fácilmente con la ayuda de un estuche analizador apropiado. Se recomienda un control cada 12 horas como mínimo.

## **PRESENTACIÓN**

En envases de 5, 10, 30, 50 kg. y en Big Bag de 1000 kg.

## **ADVERTENCIAS**

- R8 Peligro de fuego en contacto con materias combustibles.
- R22 Nocivo por ingestión.
- R31 En contacto con ácidos libera gases tóxicos.
- R36 / 37 Irrita los ojos y vías respiratorias.
- R50/53 Muy tóxico para los organismos acuáticos. Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

## **PRECAUCIONES**

- S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
- S8 Manténgase el recipiente en lugar seco.
- S26 En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- S41 En caso de incendio o explosión, no respire los humos.
- S60 Elimínese el producto y su envase como residuo peligroso.
- S61 Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

No mezclar con otros productos químicos.

En caso de accidente o peligro para la salud acuda a su médico, mostrándole la etiqueta del producto si es posible, o consulte con el Servicio de Información Toxicológica: Tel.: 91 562 04 20.

Para una más completa información, consultar la Ficha de Datos de Seguridad del producto.